

BEWERBUNG

Sevim Hasan
Dornwegshöh Str.60,
64367 Mühlthal
geb. am 25/11/1965
Email : delicos@web.de



Sehr geehrte/r,

ich habe erfolgreich und mit einem sehr guten Diplom an der SGD-Darmstadt C++ studiert und stetig mein Wissen in diesem Bereich aktualisiert.

Dieses Wissen habe ich natürlich durch meinen Willen, immer besser zu werden, erweitert und letztendlich fand ich mich durch den **Einstieg in C# Asp.Net MVC und WPF Technologie** wieder.

Dementsprechend habe ich seit nun über 10 Jahren die notwendigen Kompetenzen entwickelt, um die Techniken effizient und angemessen umzusetzen.

Durch den Umstieg von C++ auf **C#** habe ich außerdem folgende Themenbereiche mit großem Aufwand aufbereitet:

<ul style="list-style-type: none">• C#• ASP.NET MVC• WPF, Windows-Forms• Visual Studio 2017 / 2019• Visual Studio Code• Javascript• JQUERY• Entity Framework• Bootstrap• HTML5, CSS3• SQL• MS SQL Management Studio• Git Version Control• GitHub / Collaboration• Azure / DevOps / Collaboration	<ul style="list-style-type: none">• API• WCF• Task, thread, asynchronous / parallel programming• Unit Test, XUnit• Corel Draw• Responsive Web Design• Developer tools• Jqueryui• UML• Authorize, Authentication• Delegate• Lambda & LINQ query expression• Ajax• CRUD, ADO.NET
---	---

Ich würde mich gerne um die möglichen Stellen für Programmierung mit dem o.g. Programmiersprachen/Technologien bewerben.

LEBENS LAUF

Beruflicher Werdegang

Selbständig von 2008 bis heute als Musikhaus Inhaber und Musiklehrer im Delicos Musikhaus

Berufserfahrung: *Keine Berufserfahrung (No work experience)*

Aber ich bin gut genug selbständig als **Frontend und Backend Programmierer** zu fungieren und in der Lage über GitHub und DevOps zu kollaborieren.

Durch langjähriges Lernen verfüge ich fundierte Kenntnisse.

Eigene Projekte

Eigenprojekt -1: <https://delicoshasansevim.github.io/MusikPage.io/> (Responsive Webpage (developed in VS Code)

Eigenprojekt -2: <https://delicoshasansevim.github.io/PraxSoftWPF.io/> (developed in VS 2019 - WPF)

Eigenprojekt -3: <https://delicos.bsite.net> (developed in VS 2019 Asp.Net Mvc Responsive)

Eigenprojekt -4: <https://yunuscansevim.bsite.net> (developed in VS 2019 Asp.Net Mvc Responsive)

Eigenprojekt -5: <https://aliyilmaz.bsite.net> (developed in Visual Studio Asp.Net Mvc)

PROJEKTADRESSEN IN GITHUB :

<https://github.com/delicoshasansevim/Versicherung>

<https://github.com/delicoshasansevim/Makler-Timmowelt>

<https://github.com/delicoshasansevim/MusikWebSeite>

<https://github.com/delicoshasansevim/PraxSoft>

<https://github.com/delicoshasansevim/Nature>

Schulbildung:

Real Schulabschluss in der Türkei / Malatya, 01.1972 – 04.1980

SGD- Diplom (Fernschule in Darmstadt / Pfungstadt)

Englisch TOEFL-Prüfung Zertifikat in der Technische Universität Darmstadt

Kenntnisse**Sprachen**

Deutsch: fließend, Englisch: B2 und Türkisch: Muttersprachler

Führerschein

Klasse 3

Zu meinen persönlichen Stärken gehören:

- Freude am direkten persönlichen Umgang mit Menschen
- Ziel- und Leistungsorientierte Arbeitsweise
- Zuverlässigkeit, Engagement und Flexibilität

Quereinsteiger

Eintrittstermin: Sofort, **Remote-Job:** gerne

DIPLOM



Hasan Sevim
Dornwegshöhstr. 60
64367 Mühlthal

geboren am 25.11.1965
Studien-Nummer 499957



hat vom 09.04.2005 bis 08.03.2006 an dem Fernlehrgang

C++-Programmierer für Windows

(zugelassen von der Staatlichen Zentralstelle für Fernunterricht)

mit Erfolg teilgenommen und eine Anwesenheitsprüfung abgelegt. Die Prüfung erstreckte sich auf folgende Fachgebiete:

Installation der Borland C++ IDE - Programmaufbau, Variablen, Konstanten, Datentypen und Operatoren - Kontrollstrukturen und Schleifen, Funktionen - Felder und Zeichenketten, Strukturen, Modulare Programmierung - Zeiger und dynamische Speicherverwaltung - Objektorientierte Programmierung - Windows-Programme mit der Borland IDE erstellen - Media-Player- und Internet-Komponente - Einführung in Datenbanken - Entwicklung eines komplexeren Programms - Verteilen von selbst erstellten Anwendungen

Seminare: C++ Grundlagen, C++ Aufbauwissen

Die erzielten Leistungen wurden mit der

Gesamtnote

----- **gut** -----

bewertet.

Darmstadt, den 5. April 2006

Pädagogischer Direktor



Fachbereichsleiter/in

Student Name: SEVIM HASAN

Student Number:

Date of Birth: 1965-11-25 **Gender:** Male

Test Date: 2022-10-26

YOUR TOTAL SCORE



Listening Comprehension

Test takers at this level are usually able to:



When listening to a short dialogue

- understand high-frequency vocabulary and deduce the meaning of some lower-frequency vocabulary
- understand some commonly occurring idioms and colloquial expressions (e.g., "I don't feel up to it," "Maybe some other time")
- understand implications (e.g., implied questions in the form of statements, indirect suggestions) that are clearly reinforced
- understand common language functions (e.g., invitations, apologies, suggestions)
- recognize the referents for a variety of types of pronouns (e.g., "their," "these," "one")

Structure and Written Expression

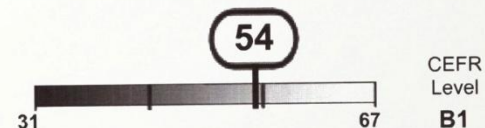
Test takers at this level are usually able to:



- use suffixes and other morphemes in crafting appropriate word forms
- modify nouns by adding participles, relative clauses, appositives, etc.
- deal with multiple and less frequent uses of common words
- understand limitations imposed by the use of specific vocabulary, as with phrasal verbs such as "refer to" in which only a particular preposition may follow a particular verb
- recognize acceptable variations on basic grammatical rules as well as exceptions to those rules

Reading Comprehension

Test takers at this level are usually able to:



- understand descriptions of relatively simple processes and narration in well-marked academic texts
- understand high-frequency vocabulary and recognize paraphrased information
- follow sentence-level comparisons and contrasts and understand meaning conveyed by the most common conjunctions, such as "and," "or," and "but"
- connect meaning across some simple sentences that contain high-frequency vocabulary





CERTIFICATE OF ACHIEVEMENT

This is to certify that

Sevim Hasan

achieved the following scores on the

TOEFL ITP® Test

Listening Comprehension:	52
Structure & Written Expression:	56
Reading Comprehension:	54
Total:	540

Under the auspices of:
TU Darmstadt
At: Darmstadt, Germany
Date: October 26, 2022
BRONZE DEU20141.1112140439.326481

Mohammad Kousha

Mohammad Kousha
General Manager
Global Education Division, ETS